

## Driver Philips Xitanium 40W - Dimável - 1-10V - 900mA - 5 anos de garantia



### Código do produto:

Referência: XITANIUM40W-DIM

### As especificações técnicas:

REFERENCIA : XITANIUM40W-DIM  
Potência nominal : 44W  
Tensão Nominal: 220-240V  
Materiais de Construção: Termoplástico retardador de chamas  
Regulável: 1-10V  
Certificados: C-tick / CB / CCC / CE / ENEC 05 / KC / TISI  
Grau IP : IP20  
Factor de Potência (PF): 0.9  
Frequência de Trabalho (Hz): 50/60Hz  
Informação Adicional: Inside: AC220-240V - Outside: DC30-42V 1050mA  
Garantia Anos: 5

### Breve descrição do produto:

**Driver Philips Xitanium DIMÁVEL para LED (até 40W)** Otimize suas luminárias LED com o driver Philips Xitanium DIMÁVEL, ideal para painéis de até 40W. Sua tecnologia de regulação 1-10V permite ajustar a intensidade da luz, transformando um painel padrão em um painel LED regulável. Compatível com nossos painéis SLIM FRAME 40W, é a opção perfeita para melhorar o controle de iluminação. Com uma vida útil de 50.000 horas, garante eficiência e durabilidade.

Entrada: AC220-240V 260mA

Saída: DC30-42V 900mA

### Descrição do produto:

Driver Philips Xitanium 40W - Dimável - 1-10V - 900mA - 5 anos de garantia

O **Driver Philips Xitanium de 40W** é uma solução avançada e altamente eficiente, projetada para otimizar o desempenho das suas luminárias LED. Este driver é dimerizável, o que significa que você pode regular a intensidade da luz usando uma tecnologia de controle de 1-10V, permitindo criar ambientes personalizados conforme as necessidades de cada espaço, desde uma iluminação suave e relaxante até uma luz mais intensa e brilhante.

- **Potência de 40W:** Projetado especificamente para alimentar luminárias LED de até 40W, proporcionando um fluxo constante e eficiente de energia.
- **Dimerizável (1-10V):** Sua capacidade de regulação permite ajustar a intensidade da luz com um simples controle de 1-10V, o que possibilita modificar a luz em diferentes cenários e melhorar a eficiência energética.
- **Compatibilidade:** Funciona perfeitamente com uma ampla gama de luminárias LED, tanto em aplicações comerciais quanto residenciais, permitindo maior flexibilidade no design da iluminação. Compatível com nossos painéis **SLIM FRAME 40W**, é a opção ideal para melhorar o controle de iluminação.

Este driver possui a **certificação ENEC05**, que garante sua conformidade com os rigorosos padrões de segurança e desempenho aplicáveis a produtos elétricos na Europa. A certificação **ENEC05** é um selo de confiança que assegura que o driver foi submetido a rigorosos testes de qualidade e segurança, sendo adequado para uso em aplicações de alta demanda.

### Especificações Técnicas:

- **Entrada:** AC220-240V, 260mA. Este intervalo de tensão o torna adequado para a maioria das instalações elétricas padrão, garantindo fácil integração em qualquer sistema.
- **Saída:** DC30-42V, 900mA. Fornece uma saída de tensão constante, garantindo que as luminárias LED funcionem de maneira eficiente e estável.
- **Dimensões compactas:** O design compacto do driver facilita a instalação, mesmo em espaços pequenos ou dentro de luminárias que requerem uma fonte de alimentação discreta.

### Imagens adicionais:

# Ficha Técnica

---



PHILIPS

